Index of Claims

Appl	ication	/Contr	οĪ	No

10/790,650 Examiner

Paul Dinh

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KAMEPALLI ET AL.

**Art Unit** 

2825

<b>√</b>	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

	N	Non-Elected
ĺ	-	Interference

A	Appeal	
0	Objected	

CI	aim	Date			Claim Date									Claim Date							_										
_ Ci6	$I^-$	┢		_	_	T	_	1		$\dashv$																	ate	<del></del>	_		
Final	Original	6/2/05									Final	Original											Final	Original							
	1	+	V			ऻऻ	$\vdash$	T		ヿ		51	П	$\neg$	寸	一	寸	$\neg$		寸	ヿ	ı		101	_	ᅥ	寸	寸	寸	十	_
	2	+	V				Г	T		7		52		ヿ	寸		$\neg$	$\neg$		$\neg$	$\neg$	ı		102		╗	$\neg$	$\dashv$	寸	$\top$	_
	3	+	$\overline{v}$	Г				Π	П	ヿ		53		一	$\neg$	$\neg$				$\neg$	ヿ	Ī		103		7	$\neg$	$\dashv$	丁	$\neg$	_
	4	+	٧				П	Г		$\neg$		54		一				$\neg$		$\neg$		Ī		104		7	$\neg$	$\neg$		$\neg$	_
	5	+	V				Ī	Г		ヿ		55	П	$\neg$		T		$\neg$		T	ヿ	Γ		105		T	T	$\neg$		丁	_
	6	+	V					П		7		56	П	T	コ	ヿ	T			П	$\neg$	Γ		106		$\neg$	T	$\neg$		$\neg$	Т
	_7	+	V		Ι.	П		Г	П	7		57	П	T	丁	ヿ				$\neg$	7	ľ		107		T	$\neg$	$\neg$		$\neg$	_
	8	+	٧									58												108					$\Box$		_
	9	+	٧							_]		59												109							_
	10	+	٧							_		60								$\Box$				110							_
	11	<u>+</u>	V									61												111			$\Box$				
	12	+										62									<u></u> ].			112							
	18	+			L	L	L					63					$\Box$							113						$\perp$	
	14	+										64												114							
	15	+										65												115							
	15	+		L								66						•						116							
	17	+										67												117							
	18	+							Ш			68							·					118							
	19	+										69												119							
	20	+										70												120							
	21	L										71												121							
	22			L	L	L						72										- [		122							
	23	_			L	L	_		Ш	╝		73										Ĺ		123							
	24	L				L	乚	L	Ш	╝		74	Ш	┙	$\sqcup$	_		ᆜ		$\perp$	_]			124				$\perp$	$\perp$	$\bot$	
<u></u>	25	L			<u></u>	匚	L	L	Щ			75·			$\perp$						_			125							
	26	L	L	L	L	L	L	L		┙		76									╛	L	•	126		· l				丄	
	27	L		L	L		L		Ш	╝		77		$\sqcup$		_	$_{\perp}$	_	ᆜ		╝	L		127						丄	
	28	L	L	_	L	_	L	L	Щ	┙	<u> </u>	78	Ш	$\dashv$	_	_	_				_	L		128		$\sqcup$	_	$\dashv$	$\perp$	$\perp$	_
	29	L			L	L	_	L.	Ш	_		79	Щ	_	_	_	_		_	_	_	L		129		_		$\perp$	_		
	30		$ldsymbol{ld}}}}}}$	lacksquare	L	_	_	L	Ш	_	L	80	Ш	_		_				_	_	L		130	_ _	Ц	_	_	_	丄	
	31	<u> </u>			L	<u> </u>	<u> </u>	L		_	<u> </u>	81	Ш	_	4	_	_	_	ᆚ	_	_	L		131	_	Ц	_	4	_		
	32	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	Щ	4		82	Щ	4	_	_	_	_		_	_	ļ		132	$\perp$	4		_	4	_	_
	33	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L.	Щ	_	<u></u>	83	$\sqcup$	_	_	_	_	_	_	_	_	1		133	_	_ļ	_]	_	_		_
	34	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_		84	$\sqcup$	_	-	_	_	_	_	_	_	-		134	4	4	_	$\dashv$	4	$\dashv$	_
$\vdash$	35	⊢	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	$\vdash \dashv$	4		85	$\sqcup$	_	_	_	_	4		4	_	-		135	$\dashv$	4	4	$\dashv$	4	4	_
	36	$\vdash$	$\vdash$	H	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	Н		<u></u>	86	${oxdot}$	$\dashv$	_		4	_	_	$\dashv$	_	-		136	$\dashv$	4	_	$\dashv$	4	-	_
<u> </u>	37	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	L	Н	4	<u></u>	87	$\sqcup$		_	_	_		_	_	_	-		137	$\dashv$	4	_	$\dashv$	4	-	_
·	38	<del> </del>	<u> </u>	Ш	├_	<u> </u>	<b> </b>	$\vdash$	Ш	_	<u> </u>	88	$\vdash \vdash$	_	_	_	_	_		$\dashv$	_	-		138	$\dashv$	4	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_	_
	39	⊢	<u> </u>	Ь_	<u> </u>	Ь	_	_	$\sqcup$		<u></u>	89	$\sqcup$	_			4		_	$\dashv$	4	ļ		139	$\dashv$	4		_	4	+	_
<u></u>	40	<u> </u>	<u> </u>	H	<b>—</b>	<u> </u>	⊢-	<u> </u>	Ш	4	<u> </u>	90	$\vdash \downarrow$	-		_	_	4	_	$\dashv$	4	ŀ		140	$\dashv$	4	_		4	-	_
<u> </u>	41	├—	$\vdash$	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	$\vdash$	-	_	<u> </u>	91	$\vdash \downarrow$	4	_	_		_	_		4	ŀ		141	$\dashv$	4	_	_	4	-	_
<u> </u>	42	<u> </u>	$\vdash$	ш	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	_	$\vdash$	_		92			_	_	_	_	_	_	4	ŀ		142	$\dashv$	4	$\dashv$	_	$\dashv$	-	_
	43	<u> </u>	_	<u> </u>	<b> </b>	├	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	_	<u> </u>	93	$\vdash \downarrow$	$\dashv$	_	_	_		_	_	4	ŀ		143	$\dashv$	4		4	4		_
<u> </u>	44	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	<u> </u>	94	$\sqcup$	$\dashv$	_	4	_			_	4	Ļ		144	4	4	_	4	4		_
<u> </u>	45 40	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	-	<u> </u>	95	$\vdash$	4		_	_	_	_	4	4	ŀ		145	+	4		4	4	4	_
-	46	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>		⊢	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	96	$\dashv$	_	_	_}		_		4	4	ŀ		146	4	4	_	$\dashv$	4	-	
-	47		Н	_	⊢	$\vdash$	<del> </del>	_	$\dashv$	$\dashv$	_	97	$\sqcup$	-	4	_	_	_		4	_	ŀ		147	$\dashv$	4	_	$\dashv$	$\dashv$	-	_
-	48	<u> —</u>	Н		$\vdash$		├-		$\vdash$	-	<u> </u>	98		$\dashv$	-		_	_		_	4	ŀ		148	$\dashv$	4	4	_	4	+	_
<u></u>	49	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>		_	$\vdash$	Щ	_	$\vdash$	99	$\dashv$	4	4	_	_	_	4	_	4	ŀ		149	4	4	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	_
L	50	L	L		<u> </u>				Ш			100	Ш	ᆚ		_1		i			┙	L		150		ᆚ		$\perp$	$\perp$	丄	